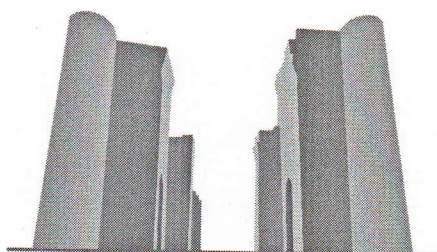


ЎЗБЕКИСТОН
RESPUBLIKASI
TOSHKENT SHAHAR
CHILONZOR TUMANI
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”
MA’SULIYATI
CHEKLANGAN
JAMIYATI



Ak-saray
construction project

РЕСПУБЛИКА
УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ТАШКЕНТ
ЧИЛАНЗАРСКИЙ РАЙОН
ОБЩЕСТВО С
ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
“AK-SARAY
CONSTRUCTION
PROJECT”

Ўзбекистон Республикаси, Тошкент шаҳар, Чилонзор тумани, Арнасой кўчаси, № 3А уй. ХП 2020 8000 9052 3216 4001, МФО 00825,
АТ «Халк банки» Тошкент шаҳар Чилонзор филиали, Тел: +998 90 916-36-34; +998 98 000-36-34, СТИР 307 405 454, ОКЭД- 41100

AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT

ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ОБЪЕКТУ:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ
ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ
К ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ 2022-2023 Г.**

КНИГА
ВЕДОМОСТЬ ФИЗИЧЕСКИХ ОБЪЕМОВ И ЛОКАЛЬНО РЕСУРСНЫЙ РАСЧЕТ

Директор



Холиков М.Х.

г. Ташкент 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ К ОТОПИТЕЛЬНУМУ СЕЗОНУ 2022-2023 Г.

Составлен согласно Постановления Кабинета Министров РУз от 11.06.2003г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и в соответствии с требованиями по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

Среднегодовая заработная плата принята 4556,6631 тыс. сумм согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за II-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

Стоимость материалов и конструкций принята согласно «Каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы» за II-квартал 2022г. утвержденный Госархитектстроём РУз.

Стоимость эксплуатации строительных машин и механизмов принята согласно по прогнозным ценам.

Транспортные расходы на материалы - 5% приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на оборудование - 2% приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Транспортные расходы на кабелью – 1,5% приняты утвержденный Госархитектстроёя Р.Уз.

Размеры отчислений на соц. страх (Ксс) – 12%.

Прочие затраты подрядной организации – 17,27% приняты согласно утвержденный Госархитектстроём РУз.

Расчет рекомендуемая стоимость, на основании ШНК 4.01.16-09.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ИСПРАВЛЕНО ПОСЛЕ ЗАМЕЧАНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ
ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ
К ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ 2022-2023 Г.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ
ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ**

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	30 603,707
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	62 233,008
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 305,751
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	0,000
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	16 258,404
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
9	ЗАТРАТЫ НА ПОКРЫТИЕ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМОГО ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0,00
10	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	110 400,870
11	НДС15%	16 560,131
12	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	126 961,001

ЗАКАЗЧИК



ИСПОЛНИТЕЛЬ



**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ
ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ К
ОТОПИТЕЛЬНУМУ СЕЗОНУ 2022-2023 Г.**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ
ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ**

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	2 001,9335	чел/час
Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	4 556,6631	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	164,17	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэфф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	1 305,751	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	28 601,596	тыс.сум
ресурсы по проекту	0,000	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
кабельно-проводниковые продукции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Заготовительно-складские расходы на строительные материалы, изделия и конст.	2,0	%
Заготовительно-складские расходы на оборудование	1,2	%
Транспортные и др. расходы на материалы (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	5	%
Транспортные и др. расходы на конструкции (ШНК 4.01.16-09 п.4.6 И 5.4)	5	%
Транспортные и др. расходы кабельно-проводниковые продукции	1,5	%
Прочие затраты производственного характера:	0	%
1. Временные здания и сооружения	0	%
2. Зимнее удорожание	0	%
3. Затраты по данным ПОС (ШНК 4.01.16-09 п.4.12)	0	тыс.сум
Затраты на доставку оборудования и отчисления в пенсионный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-09 п. 5.5.)	2	%
Кредитная линия (в соответствии с обоснованным расчетом)	0	тыс.сум
Коэффициент риска (в процентах)	0	%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	17,27	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в денежном выражении)	0	тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-09 п4.14) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ К
ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ 2022-2023 Г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2001,9335	31 086	62 233 008
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,7825	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			62 233 008

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,49993	74 293	37 141
4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,0132	18 892	249
5	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	459,885	2 600	1 195 701
6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,301	10 891	3 278
7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,2694	54 548	69 243
8	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,128	1 077	138
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			1 305 751
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

9	9210	ВОДА	МЗ	1,722	0	0
10	9219	ВОДА	МЗ	1165,042	0	0
11	15086	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д100ММ	М	1	165 000	165 000
12	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,021692	18 000 000	390 456
13	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,009239	9 800 000	90 542
14	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000013	10 500 000	137
15	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,0337	15 000	506
16	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,0279	8 500	237
17	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00007	17 500 000	1 225
18	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	9,1118	6 200	56 493
19	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,057	19 000 000	1 083 000
20	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,06	850 000	51 000
21	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,2006	0	0
22	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	144	55 000	7 920 000
23	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д150ММ	ШТ	1	1 498 000	1 498 000
24	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	13	15 000	195 000
25	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	13	65 500	851 500
26	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д50ММ	ШТ	9	350 000	3 150 000
27	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	18	485 000	8 730 000
28	СЦЕНА	КЛИПСА Д32ММ	ШТ	38	2 500	95 000
29	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д32ММ	ШТ	27	80 000	2 160 000
30	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д100ММ	ШТ	2	550 000	1 100 000
31	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	219	1 500	328 500
32	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ СТАЛЬНОЙ Д15ММ	ШТ	21	35 000	735 000
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			28 601 596

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ К ОТОПИТЕЛЬНОМУ СЕЗОНУ 2022-2023 Г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ, ПРОМЫВКА И ОПРЕССОВКУ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ ОБЪЕКТОВ ТГПУ ИМ. НИЗАМИ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. УЧЕБНЫЙ КОРПУС "ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА"					
	E65-005-10	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 150 ММ	100ШТ	0,0100	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	594	5,94
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,3	0,063
1.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,3	0,063
1.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,51	0,0051
1.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,002
1.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	7,41	0,0741
2	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д150ММ	ШТ	1,0000	
3	E65-009-09	СМЕНА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 100 ММ	100М	0,0100	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	220,4	2,204
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,34	0,0134
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,67	0,0067
3.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	30,1	0,301
3.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,67	0,0067
3.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	12,8	0,128
3.7	15086	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ Д100ММ	М	100	1
3.8	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0013	0,000013
3.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	3,37	0,0337
3.10	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	2,79	0,0279
3.11	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,007	0,00007
4	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
5	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
6	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОСЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
7	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
7.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
7.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
7.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
7.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
8	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
9	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
9.2	9210	ВОДА	М3	12,3	0,123
9.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
9.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
9.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
10	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,1000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	10,3
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,012
10.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,012
10.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,00025
10.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,00012
10.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,122
10.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,011
11	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	10,0000	
12	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	20,0000	
13	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	28,1000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	140,781
13.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	42,15
13.3	9219	ВОДА	М3	3,8	106,78
13.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,001405
13.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000562
13.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,562
РАЗДЕЛ 2. УЧЕБНЫЙ КОРПУС "ИСТОРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА"					
14	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0200	

1	2	3	4	5	6
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	8,44
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч*	4,2	0,084
14.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,084
14.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0042
14.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
14.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0768
15	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
16	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
17	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
18	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
19	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
19.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
19.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
19.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
20	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
21	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
21.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
21.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
21.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
21.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
22	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,1200	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	12,36
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0144
22.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0144
22.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,0003
22.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000144
22.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,1464
22.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0132
23	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	12,0000	
24	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	32,0000	
25	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	20,3600	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	102,0036
25.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	30,54
25.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	77,368
25.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,001018
25.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000407
25.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,4072
РАЗДЕЛ 3. УЧЕБНЫЙ КОРПУС ФАРГОНА ЙУЛИ, ДОМ 101, ЯШНАБАДСКОГОСКОГО РАЙОНА					
26	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0100	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	4,22
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,042
26.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,042
26.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0021
26.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,002
26.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0384
27	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	1,0000	
28	E65-005-01	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100ШТ	0,2000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81	16,2
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,01
28.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,01
28.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,00028
28.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,00014
28.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,7	0,14
28.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,04	0,008
29	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ СТАЛЬНОЙ Д15ММ	ШТ	20,0000	
30	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
31	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
32	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
33	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
33.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
33.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
33.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
33.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
34	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
35	E65-005-08	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100ШТ	0,0400	

1	2	3	4	5	6
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	308	12,32
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	0,064
35.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,064
35.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,11	0,0044
35.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,008
35.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,8	0,072
36	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д50ММ	ШТ	4,0000	
37	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
37.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
37.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
37.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
37.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
38	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	33,0000	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	165,33
38.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	49,5
38.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	125,4
38.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00165
38.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00066
38.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,66
РАЗДЕЛ 4. УЧЕБНЫЙ КОРПУС ШОТА РУСТАВЕЛИ, ДОМ 105, ЯККАСАРАЙСКОГО РАЙОНА					
39	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0100	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	4,22
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,042
39.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,042
39.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0021
39.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,002
39.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0384
40	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	1,0000	
41	E65-005-01	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100ШТ	0,0100	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81	0,81
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
41.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
41.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0014	0,000014
41.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0007	0,000007
41.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,7	0,007
41.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,04	0,0004
42	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ СТАЛЬНОЙ Д15ММ	ШТ	1,0000	
43	E65-022-09	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
44	E65-022-09	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
45	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
46	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
46.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
46.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,0000087
46.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
46.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
47	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
48	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
48.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
48.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
48.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
48.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
49	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	14,9700	
49.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	74,9997
49.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	22,455
49.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	56,886
49.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000749
49.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000299
49.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,2994
РАЗДЕЛ 5. УЛИЦА МУКИМИЙ 96, ЯККАСАРАЙСКОГО РАЙОНА ЗДАНИЯ 5-ГО ОБЩЕЖИТИЯ					
50	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0200	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	8,44
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,084
50.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,084
50.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0042
50.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
50.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0768
51	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
52	E65-022-09	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
ДОП. 5					

1	2	3	4	5	6
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
53	E65-022-09	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
54	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОСЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
55	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
55.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
55.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
55.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
55.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
55.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
56	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
57	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
57.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
57.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
57.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
57.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
58	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,2500	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	25,75
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,03
58.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,03
58.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,000625
58.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,0003
58.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,305
58.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0275
59	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	25,0000	
60	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	20,0000	
61	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	17,3000	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	86,673
61.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	25,95
61.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	65,74
61.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000865
61.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000346
61.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,346
РАЗДЕЛ 6. УЛИЦА МУКИМИЙ 96, ЯККАСАРАЙСКОГО РАЙОНА ЗДАНИЯ 7-ГО ОБЩЕЖИТИЯ					
62	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0200	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	8,44
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,084
62.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,084
62.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0042
62.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
62.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0768
63	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
64	E65-022-09	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
65	E65-022-09	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
66	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОСЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
67	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
67.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
67.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
67.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
67.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
68	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
69	E65-005-08	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100ШТ	0,0200	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	308	6,16
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	0,032
69.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,032
69.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,11	0,0022
69.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
69.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,8	0,036
70	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д50ММ	ШТ	2,0000	
71	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
71.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
71.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
71.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
71.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
72	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,1400	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	14,42
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0168
72.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0168

1	2	3	4	5	6
72.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,00035
72.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000168
72.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,1708
72.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0154
73	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	14,0000	
74	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	12,0000	
75	Е1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	17,4000	
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	87,174
75.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	26,1
75.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	66,12
75.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00087
75.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000348
75.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,348
РАЗДЕЛ 7. УЛИЦА МУКИМИЙ 96, ЯККАСАРАЙСКОГО РАЙОНА ЗДАНИЯ 8-ГО ОБЩЕЖИТИЯ					
76	Е65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0200	
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	8,44
76.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,084
76.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,084
76.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0042
76.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
76.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0768
77	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
78	Е65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
79	Е65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
80	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
81	Е65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
81.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
81.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
81.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
81.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
81.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
81.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
82	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
83	Е65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
83.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
83.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
83.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
83.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
84	Е65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,1700	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	17,51
84.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0204
84.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0204
84.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,000425
84.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000204
84.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,2074
84.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0187
85	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	17,0000	
86	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	34,0000	
87	Е1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	17,3000	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	86,673
87.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	25,95
87.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	65,74
87.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000865
87.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000346
87.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,346
РАЗДЕЛ 8. УЛИЦА МУКИМИЙ 96, ЯККАСАРАЙСКОГО РАЙОНА ЗДАНИЯ 9-ГО ОБЩЕЖИТИЯ					
88	Е65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0100	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	4,22
88.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,042
88.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,042
88.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0021
88.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,002
88.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0384
89	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	1,0000	
90	Е65-005-08	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100ШТ	0,0100	
90.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	308	3,08
90.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	0,016
90.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,016
90.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,11	0,0011
90.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,002
90.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,8	0,018
91	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д50ММ	ШТ	1,0000	

1	2	3	4	5	6
92	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
93	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
93.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
94	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
95	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
95.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
95.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
95.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
95.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
95.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
96	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
97	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
97.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
97.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
97.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
97.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
97.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
98	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,1200	
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	12,36
98.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0144
98.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0144
98.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,0003
98.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000144
98.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,1464
98.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0132
99	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	12,0000	
100	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	16,0000	
101	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	17,2000	
101.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	86,172
101.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	25,8
101.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	65,36
101.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00086
101.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000344
101.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,344
РАЗДЕЛ 9. ЧИЛАНЗАР 3-МАВЗЕ, ДОМ-21, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА ЗДАНИЯ 10-ГО ОБЩЕЖИТИЯ					
102	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
103	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
104	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
105	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
105.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
105.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
105.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
105.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
105.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
106	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
107	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
107.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
107.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
107.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
107.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
107.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
108	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,2800	
108.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	28,84
108.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0336
108.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0336
108.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,0007
108.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000336
108.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,3416
108.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0308
109	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	28,0000	
110	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	25,0000	
111	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	17,0000	
111.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	85,17
111.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	25,5
111.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	64,6
111.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,00085
111.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00034
111.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,34
РАЗДЕЛ 10. УЛИЦА БУНЁДКОР, ДОМ-27, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА УЧЕБНОГО ЗДАНИЯ №1					

1	2	3	4	5	6
112	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
112.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
113	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
113.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
114	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
115	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
115.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
115.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
115.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
115.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
115.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
115.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
116	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
117	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0200	
117.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	8,44
117.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,084
117.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,084
117.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0042
117.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
117.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0768
118	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
119	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
119.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
119.2	9210	ВОДА	М3	12,3	0,123
119.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
119.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
119.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
120	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,0800	
120.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	8,24
120.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0096
120.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0096
120.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,0002
120.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000096
120.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,0976
120.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0088
121	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	8,0000	
122	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	26,0000	
123	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	19,1000	
123.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	95,691
123.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	28,65
123.3	9219	ВОДА	М3	3,8	72,58
123.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,000955
123.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000382
123.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,382
РАЗДЕЛ 11. УЛИЦА БУНЁДКОР, ДОМ-27, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА УЧЕБНОГО ЗДАНИЯ №2					
124	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
124.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
125	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
125.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
126	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
127	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
127.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
127.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
127.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
127.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
127.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
127.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
128	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
129	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0200	
129.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	8,44
129.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,084
129.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,084
129.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0042
129.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004
129.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0768
130	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
131	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
131.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
131.2	9210	ВОДА	М3	12,3	0,123
131.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
131.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
131.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
132	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,1800	
132.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	18,54

1	2	3	4	5	6
132.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0216
132.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0216
132.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,00045
132.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000216
132.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,2196
132.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0198
133	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д25ММ	ШТ	18,0000	
134	СЦЕНА	КЛИПСА Д25ММ	ШТ	34,0000	
135	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	33,8600	
135.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	169,6386
135.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	50,79
135.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	128,668
135.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,001693
135.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,000677
135.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,6772
РАЗДЕЛ 12. УЛИЦА БУНЁДКОР, ДОМ-27, ЧИЛАНЗАРСКОГО РАЙОНА УЧЕБНОГО ЗДАНИЯ №3					
136	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
136.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
137	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
137.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
138	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОСЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
139	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
139.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
139.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
139.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
139.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
139.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
139.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
140	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
141	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0400	
141.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	16,88
141.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,168
141.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,168
141.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0084
141.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,008
141.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,1536
142	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д100ММ	ШТ	2,0000	
143	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	2,0000	
144	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0100	
144.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	5,388
144.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,123
144.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00012
144.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,00005
144.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,05
145	E65-005-02	СМЕНА АРМАТУРЫ: ВЕНТИЛЕЙ И КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ МУФТОВЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100ШТ	0,2700	
145.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	103	27,81
145.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,0324
145.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,12	0,0324
145.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0025	0,000675
145.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0012	0,000324
145.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	1,22	0,3294
145.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,11	0,0297
146	СЦЕНА	ВЕНТИЛЬ Д32ММ	ШТ	27,0000	
147	СЦЕНА	КЛИПСА Д32ММ	ШТ	38,0000	
148	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	30,5000	
148.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	152,805
148.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	45,75
148.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	115,9
148.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,001525
148.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00061
148.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,61
РАЗДЕЛ 13. УЛИЦА ЯНГИ КЕНСОЙ, ДОМ-1, ТАШКЕНТСКОГО РАЙОНА УЧЕБНОГО КОРПУСА					
149	E65-005-09	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100ШТ	0,0100	
149.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	422	4,22
149.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,2	0,042
149.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,2	0,042
149.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,21	0,0021
149.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,002
149.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	3,84	0,0384
150	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д80ММ	ШТ	1,0000	
151	E65-005-08	СМЕНА АРМАТУРЫ: ЗАДВИЖЕК ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100ШТ	0,0200	
151.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	308	6,16
151.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	0,032
151.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,6	0,032
151.4	52041	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 20-22 ММ	Т	0,11	0,0022
151.5	64583	ПРОКЛАДКИ ПАРОНИТОВЫЕ РАЗМЕР ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,2	0,004

1	2	3	4	5	6
151.6	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,8	0,036
152	СЦЕНА	ЗАДВИЖКА ЧУГУННАЯ Д50ММ	ШТ	2,0000	
153	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ГИЛЬЗА	100ШТ	0,0100	
153.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
154	E65-022-09 ДОП. 5	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: КОНДЕНСАТНЫХ ГОРШКОВ И ГРЯЗЕВИКОВ БЕЗ СНЯТИЯ	100ШТ	0,0100	
154.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	273	2,73
155	СЦЕНА	ШАЙБА ДРОССЕЛЬНАЯ	ШТ	1,0000	
156	E65-016-03	СМЕНА СОПЛО	100ШТ	0,0100	
156.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	0,416
156.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,0005
156.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0005
156.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00087	0,000009
156.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0016	0,000016
156.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,36	0,0036
157	СЦЕНА	СОПЛО	ШТ	1,0000	
158	E65-022-03	ПРОЧИСТКА И ПРОМЫВКА ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО 240 КГ ВНУТРИ ЗДАНИЯ	100ШТ	0,0200	
158.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	538,8	10,776
158.2	9210	ВОДА	МЗ	12,3	0,246
158.3	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,012	0,00024
158.4	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,005	0,0001
158.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	5	0,1
159	E1607-005-02	ПРЕССОВКА СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ	100М	40,5000	
159.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,01	202,905
159.2	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	1,5	60,75
159.3	9219	ВОДА	МЗ	3,8	153,9
159.4	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00005	0,002025
159.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00002	0,00081
159.6	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,81
160	E311-050-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	Т	1,2006	
160.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	0,693587
160.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	0,348174
160.3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,348174
161	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	1,2006	
161.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1264	0,151756
161.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	0,151756
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		2001,9335



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги



№ 3557-215f-09f7-7a72-c19-9351-9730
Хужжат яратилган сана: 2020-07-11
Ариза рақами: 20239211

my.gov.uz
Ягона Интерактив
Давлат Хизматлари Портали

Хужжат берилган: "AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT"
МСН
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 307405454

Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" МСН га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета хужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш фаолият тур(-лар)и билан шўғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 11-07-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001254

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 307405454

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahar Chilonzor tumani, Qozirobod 85-uy, 15-xonadon

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомага мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нуسخаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нуسخасида кўрсатилган маълумотлар тўғрисидаги текшириш учун gov.uz веб-сайтига ўтиш ва электрон хужжатнинг нобат рақамини кiritиш ақли мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилиш. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг нуسخаларини қабул қилишни рад этишлари қатъий таъқиқланган.



7754

Юридик шахс (тадбиркорлик субъектини) давлат ро'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

ГУВОҲНОМА

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" Mas'uliyati cheklangan jamiyat
(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektingin tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT" МСН
(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)
26.05.2020 850869
(Sana, oy (so'z bilan), yil) ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR): 307405454

Tashkiliy-huquqiy shakli: Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi: Toshkent shahri, Chilonzor tumani, Qozirobod 85-uy, 15-xonadon,

Guvoohnoma: Toshkent shahri, Chilonzor tumani, DAVLAT XIZMATLARI MARKAZI tomonidan berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):





O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 16-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 56795

Obyekt nomi «Расчёт стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту Низомий номидаги Тошкент Давлат Педагогика Университетининг янги укув ва талабалар турар жой биноларини куз киш мавсумига тайорлаш ва жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - ООО «AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT» (для ТГПУ им. Низами).

Bosh loyihachi - ООО « AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT »

Litsenziya АЛ-001254 бессрочная

Moliyalashtirish manbai - Собственные средства

Bosh pudratchi - Определяется по результатам конкурсных торгов

Qurilish turi Текущий ремонт

Murojaat raqami: № 53937

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Задание на проектирование, утвержденное ТГПУ им. Низами и согласованное проектной организацией ООО «AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT» от 2022г.

1.2. Дефектный акт, утвержденный ТГПУ им. Низами от 2022 г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах в сумме 140718,968 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Ведомость расходов материалов и локальная ресурсная ведомость.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Представленной документацией предусматриваются:

- смена арматуры, задвижек, вентиляей;
- прочистка и промывка отопительных приборов;
- прессовка систем отопления и др.

3.2. Расчёт стоимости работ произведён ресурсным методом согласно

Постановления КМ от 11.06.2003г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации

инвестиционных проектов», Постановлением КМ от 12.05.2004г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения правительства РУз» и Правилами определения стоимости в договорных текущих ценах -ШНК 4.01.16-09.

В сметной документации приняты исходные данные в соответствии норм ШНК 4.01.16-09 «Правила определения стоимости строительства в договорных текущих ценах».

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

-

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1.Заказчиком - ТГПУ им. Низами от 2022г.

5.2.Проектной организацией - ООО «AK-SARAY CONSTRUCTION PROJECT» от 2022г.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1.В процессе экспертного рассмотрения представленной документации по локальным замечаниям внесены изменения, дополнения и исправления:

-откорректированы и уточнены объемы работ, стоимости основных строительных материалов, затрат труда рабочих строителей, затрат на эксплуатацию машин и механизмов, стоимость оборудования и др.

6.2.По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 140718,968 тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 13757,967тыс.сум и составила в сумме 126961,001тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Снижение достигнуто за счет уточнения стоимости основных строительных материалов, и др.

Отмечается, что уровень прочих затрат подрядной организации принят в разм. 17,27 %, а уровень отчислений по единому социальному платежу от заработной платы в разм. 12%.

6.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

6.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

6.5. Заказчику до утверждения необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

7.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту «**Низомий номидаги Тошкент Давлат Педагогика Университетининг янги укув ва талабалар турар жой биноларини куз киш мавсумига таййорлаш ва жорий таъмирлаш**», с учетом результатов экспертизы рекомендуется к дальнейшему рассмотрению и утверждению со стоимостью в сумме 126961,001тыс.сум с НДС-и без затрат заказчика.

7.2.В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением КМ РУз от 11.06.2003г. №261 и Постановлением КМ от 31.01.2022г №46, стоимость работ для проведения конкурсных торгов принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: Xaziyeva Adilya Ravilevna 499162646